

XI. ročník konference JuFoS 2019

11th conference JuFoS 2019

Tereza Jandásková, Tomáš Hrdlička*

Vysoké učení technické v Brně, Ústav soudního inženýrství

Abstrakt

Článek pojednává o konání XI. ročníku ročník doktorské konference JuFoS 2019. Konala se na půdě Ústavu soudního inženýrství VUT v Brně dne 11.4.2019. Letošního ročníku konference se zúčastnilo 34 účastníků z České a Slovenské republiky.

Klíčová slova: konference, doktorské studium, forenzní, věda, analýza nehod, riziko, inženýrství.

Ve čtvrtek 11. dubna 2019 se v prostorách Ústavu soudního inženýrství VUT v Brně konal již XI. ročník doktorské konference JuFoS 2019. Konference byla pořádána studenty doktorského studijního programu Ústavu soudního inženýrství VUT v Brně. Po předchozích letech, kdy byla tato konference pořádána Odborem znalectví ve strojírenství, analýza dopravních nehod a oceňování motorových vozidel, převzal pomyslnou štafetu organizátora odbor Stavebnictví a oceňování nemovitostí ve spolupráci s odborem Inženýrství rizik.

Zahájení konference se zhostil prorektor VUT v Brně pro zahraniční vztahy prof. Ing. Jiří Hirš, CSc. a ředitel ústavu doc. Ing. Aleš Vémola Ph.D.

Konference byla rozdělena do dvou tematických sekcí, a to Analýza silničních nehod a oceňování motorových vozidel, strojů a zařízení (dále jen "Analýza silničních nehod") a dále pak Stavebnictví a oceňování nemovitostí. Aktivně se však zúčastnili i studenti zaměřeni na jiné forenzní disciplíny, jejichž články byly úzce spjaty se zmíněnými sekcemi.

Odbornou záštitu nad sekcí Analýza silničních nehod převzal Ing. Albert Bradáč, Ph.D. z Ústavu soudního inženýrství VUT v Brně. Sekci Stavebnictví a oceňování nemovitostí zaštil Mgr. Jakub Hanák, Ph.D. z Právnické fakulty Masarykovy univerzity v Brně.

Jednání v každé sekci bylo zahájeno tematickou přednáškou, kterou pro sekci Analýza dopravních nehod zajistila Ing. Andrea Brzobohatá, Ph.D., která seznámila posluchače se svou přednáškou na téma Přehled drog a alkoholu v dopravě. Přednášku na téma

Abstract

The article deals with 11th JuFoS 2019 conference. The conference was held at the Institute of Forensic Engineering at BUT on April 11, 2019. This year's conference was attended by 34 participants from the Czech and Slovak Republics.

Keywords: conference, Ph.D. study, forensic, science, accident analysis, risk, engineering.

Situace na realitním trhu pak pro sekci Stavebnictví a oceňování nemovitostí přednesl Bc. Radim Kučera.

V obou sekcích nejdříve proběhly zmíněné tematické přednášky a poté následovalo jednání studentů. Mezi jednotlivými přednáškami bylo možné diskutovat, řešit aktuální problematiku a navazovat nové kontakty při kávě.

Ke každému ročníku doktorské konference neodmyslitelně patří také ocenění nejvíce přínosných příspěvků, které na konferenci zazněly.

Za sekci Analýza silničních nehod byly oceněny příspěvky Ing. Pavlín Moravcové, Ing. Kateřiny Bucsuházy a Ing. et Ing. Martina Bilíka, Ph.D., který se zabýval určením deformační energie pro použití v oblasti soudního inženýrství. Dalším oceněným byl příspěvek Ing. Romana Mikulce, ve kterém byly simulačně modelovány jízdní zkoušky ustáleného zatáčení (tzv. kruhové zkoušky) provedené s vozidlem Škoda Superb III. V neposlední řadě byl oceněn také příspěvek Ing. Romana Šústka. Ten se věnoval zobecnění přístupu stanovení významných parametrů tvářecího stroje s možností jejich dalšího využití.

Také v sekci Stavebnictví a oceňování nemovitostí byly oceněny tři nejvíce přínosné příspěvky. Oceněn byl příspěvek Ing. Tomáše Hrdličky a Ing. Terezy Opálkové na téma Vliv certifikace budov na jejich cenu, který řešil dopady environmentálních certifikací na výši nájemného a prodejní cenu rezidenčních a kancelářských budov. Dalším oceněným byl příspěvek Ing. Karly Hávy, pojednávající o řešení problému určování významných faktorů ovlivňujících obvyklé náklady na stavební dodávky materiálů

*Korespondenční adresa: tomas.hrdlicka@usi.vutbr.cz

DOI: <http://dx.doi.org/10.13164/SI.2019.2.64>

a prací. V neposlední řadě byl oceněn také příspěvek Ing. Jána Hollého a Ing. Martiny Jurigové, který se zabýval vyhodnocením vybraných vad u rekonstruovaného hliněného domu.

Konference se konala v komorním duchu 34 účastníků z České a Slovenské republiky. Za podpory Asociace znalců a odhadců České republiky, pojišťovny Generali a Centra dopravního výzkumu, v.v.i.: Výzkum v dopravě. Záštitu nad konferencí převzal rektor VUT prof. RNDr. Ing. Petr Štěpánek, CSc. a primátorka města Brna JUDr. Markéta Vaňková.

Vybrané příspěvky publikované v rámci konference budou vydány také v časopise Soudní inženýrství. Sborník příspěvků v plném znění je dostupný na webových stránkách www.jufos.cz.

Letošní ročník konference byl unikátní také postojem organizátorů vůči životnímu prostředí. Při přípravách konference i v jejím průběhu byla vynaložena snaha o redukci produkce odpadu. Plastové láhve tak nahradily kompostovatelné kelímky a voda z kohoutku, sborník na CD byl pak nahrazen QR kódem. Věříme, že i v dalších ročních konferencích bude brán ohled na životní prostředí.

Za organizační tým přejeme konferenci další úspěšné ročníky a zajímavé příspěvky.

Správná citace:

Jandásková, T., Hrdlička, T. XI. ročník konference JuFoS 2019. *Soudní inženýrství*, 2019, 30(2), 64–65. DOI: <http://dx.doi.org/10.13164/SI.2019.2.64>. ISSN 1211-443X.